

Naudojant inverterio technologiją, GYSARC 300 TRI yra 3 fazių MMA (SMAW) / TIG (GTAW) suvirinimo šaltinis, pasižymintis išskirtinėmis suvirinimo savybėmis. Turėdamas pažangią elektroniką, šis gaminy su užtikrina didžiausią našumą net ir atšiauriomis sąlygomis. Jo perjungiamas įtampos mažinimo įtaisas (VRD) apsaugo suvirintoją pavojingose zonose (kasyklose, chemijos ir naftos chemijos įrenginiuose, laivų statyklose ir t. t.).

MMA (SMAW) / TIG Lift (GTAW)

- **MMA (SMAW)** : rutiliniai (6013), baziniai (7018) ir celiulioziniai (6010) elektrodai (iki Ø6 mm)
- **Lankinis gliudymas** su angliniais elektrodais (iki Ø5 mm),
- **TIG (GTAW)** procesas su LIFT lanko uždegimu (Ø1,0-3,2 mm).

SUVIRINIMO AIDS

- **Reguliuojama karšto paleidimo funkcija**, kad geriau užsidegtų lankas.
- **Reguliuojama lanko jėga** : laikinas srovės padidinimas suvirinant sudėtingose situacijose.
- **Antisticking** : sumažina elektrodo prilipimo prie metalo kontakto metu riziką.

SUNKUS DARBAS

- **Didelis darbo ciklas**: 300A @ 60%.
- **Aukšta tuščiosios eigos įtampa** (83 V), užtikrinanti gerą lanko dinamiką ir palengvinanti celiuliozinių (6010) elektrodų uždegimą.
- **Optimalus aušinimas** dėl sandaraus ventiliacijos koridoriaus, kuris padeda izoliuoti elektroninius komponentus nuo dulkių.



Tiekama be priedų

PAPRASTAS IR PRIEINAMAS

- Srovės / įtampos rodis suvirinimo metu.
- **Intuityvus ekranas** su rankenėlėmis, skirtomis valdyti mūvint pirštines.
- Papildomas nuotolinio valdymo pultelis (nuoroda 045675).

SUVIRINTOJO APSAUGA

- **VRD** (įtampos mažinimo įtaisas) galima įjungti vidiniu jungikliu, kad saugumo sumetimais sumažintų tuščiosios eigos įtampą iki 20 V.

STURDY

- Sustiprinta konstrukcija.
- IP 23 klasifikacija, skirta naudoti lauke.



"Arc Force

Karštoji pradžia

Suvirinimo srovė

Įtampos rodmuo suvirinant
Įtampos be apkrovos rodmuo (po suvirinimo)

PRIEDAI (parinktys)



MMA rinkinys
300 A - 4 m - 35 mm²
038295



RC-HA1 - 8 m
Nuotolinio valdymo pultas
045675



Išdžiuvimo degiklis
1 000A - 5,6 bars
041516



Adapteris
5 m - 70 mm²
040670



Gręžimo elektrodas
Ø5 (x 50)
069756



Vežimėlis JOB SITE XL
039568

Gulėjimo priedai:

50/60 Hz	A	I ₂ MMA A	I ₂ TIG A	INTEGRATED TECHNOLOGY					EN 60974-1 (40 °C) X (40 °C)	U ₀ V	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
				HS	AF	TIG Lift	SR	AD						
400 V - 3~	20	20 → 300	20 → 300	▪	▪	▪	▪	▪	300 A @ 60 % 230 A @ 100 %	83	54 x 46 x 28.3	26	IP 23	10 kW 12.5 kVA